

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah : Isolasi Bakteri Asam Laktat Berpotensi Probiotik Pada Dangke, Makanan Tradisional Dari Susu Kerbau Di Curio Kabupaten Enrekang

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis kedua

Identitas Prosiding : a. Judul Publikasi Jurnal Ilmiah : Biogenesis
b. ISSN : 2302-1616
c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol 3, No. 1, Juni 2015
d. Penerbit : Jurusan Biologi FST UIN Alauddin Makassar
e. DOI Artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.24252/bio.v3i1.568>
f. Terindeks di : Copernicus, Google Scholar, sinta, Garuda, IPI, Moraref.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional tidak terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional	
a. Kelengkapan Unsur Isi (10%)			0,4	0,3
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)			1,2	1,0
c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/informasi dan dan Metodologi (30%)			1,2	1,1
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas terbitan/prosiding (30%)			1,2	1,2
Total = (100%)			4	3,6
Nilai Pengusul :				$\frac{3,6}{2}$ (1,8)

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Penelitian sesuai dengan bidang kajian pengusul, namun tidak berpengaruh hasil peneliti

Makassar, Juli 2019

Prof. Dr. Ir. Yusminah Hala, M.S.
NIP. 196112121986012002

Jabatan Akademik: Guru Besar Bidang Biologi

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH

Judul Karya Ilmiah : Isolasi Bakteri Asam Laktat Berpotensi Probiotik Pada Dangke, Makanan Tradisional Dari Susu Kerbau Di Curio Kabupaten Enrekang

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis kedua

Identitas Prosiding :

a. Judul Publikasi Jurnal Ilmiah	: Biogenesis
b. ISSN	: 2302-1616
c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun	: Vol 3, No. 1, Juni 2015
d. Penerbit	: Jurusan Biologi FST UIN Alauddin Makassar
e. DOI Artikel (jika ada)	: https://doi.org/10.24252/bio.v3i1.568
f. Terindeks di	: Copernicus, Google Scholar, sinta, Garuda, IPI, Moraref.

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Nasional tidak terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional/ Internasional bereputasi	Nasional Terakreditasi	Nasional	
a. Kelengkapan Unsur Isi (10%)			0,4	0,4
b. Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)			1,2	1,1
c. Kecukupan dan Kemutakhiran data/informasi dan dan Metodologi (30%)			1,2	1,0
d. Kelengkapan Unsur dan Kualitas terbitan/prosiding (30%)			1,2	1,2
Total = (100%)			4	
Nilai Pengusul :				<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block;"> 3,7 </div> /2 </div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 5px; display: inline-block; margin-left: 10px;">1,85</div>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

hasil penulisan yang eksplorasi. Substansi cukup yg meliki potensi untuk di Biokimia, & Utk dpt dipublikasikan.

Makassar, 3 Juli 2019



Dr. Zaraswati Dwiyana Zainuddin, M.Si

NIP. 196512091990082001

Jabatan Akademik: Lektor Kepala Bidang Biologi